

## TIM DLH melakukan Pengawasan dan Cross Check Ledakan Tambang Batu Andesit di Sambit | 1

Rabu 19 Februari, Dinas Lingkungan Hidup menindak lanjuti laporan melalui sosial media pada taggal 17 Februari 2020, Tentang ledakan di tambang SIRTU milik bapak Teguh Wibowo yang beralamatkan di Desa Maguan Kecamatan Sambit Kabupaten Ponorogo . Tim Pengawasan DLH melakukan cros check dengan mendatangi langsung lokasi tersebut. Disana tim menemui bapak Teguh Wiboso selaku pemilik usaha, dari keterangannya ledakan diperkirakan terjadi pada hari minggu 16 Februari sekitar jam 15:00 WIB, lokasi ledakan tepatnya terjadi di bagian dekat gudang tambang. Dugaan sementara hasil dari wawancara ledakan di akibatkan oleh Aki yang sedang di Charger, kemudian ledakan tersebut mengeluarkan asap.

“ledakan tersebut tidak menimbulkan korban jiwa, hanya 2 pekerja tambang terluka ringan di bagian kaki, tangan dan pelipis” keterangan bapak Teguh. Akibat dari ledakan tersebut bisa membuat warka sekitar mengalami trauma, dan suara ledakan tersebut mengganggu usaha burung puyuh milik bapak Sujito yang lokasi usahanya berdekatan dengan tambang. Warga sekitar menginginkan agar pengoprasian tambang tersebut dihentikan sementara sesuai hasil rapat antara warga sekitar dengan pemilik tambang.

Kejadian ledakan di tambang ini saat ini telah ditangani oleh POLRES Ponorogo sehingga untuk mengetahui pnyebab ledakan di tambang milik bapak Teguh Wibowo menunggu hasil penyidikan dari POLRES Ponorogo, dan pada saat tim melakukan pengawasan POLRES Ponorogo juga sedang melakukan olah TKP. *\_hbp*



Wawancara dengan Pemilik Usaha Tambang

## TIM DLH melakukan Pengawasan dan Cross Check Ledakan Tambang Batu Andesit di Sambit | 2



*Wawancara dengan Bapak Teguh Wibowo*



## TIM DLH melakukan Pengawasan dan Cross Check Ledakan Tambang Batu Andesit di Sambit | 3

*Police Line Dipasang untuk Melakukan Olah TKP*



*Kondisi Aktifitas Tambang Terkini*

## TIM DLH melakukan Pengawasan dan Cross Check Ledakan Tambang Batu Andesit di Sambit | 4



*Tim Pengawasan melakukan cros check*